# 主要製品標準価格表

## アイエススプリンクラー株式会社

〒648-0003 和歌山県橋本市隅田町山内1691番地の5 TEI 0736-37-5835 FAX0736-37-5836

E-mail: info@aiesu-sp.com
URL: http://www.aiesu-sp.com/

2008年12月1日

	順番号		<del>工女教品保华画馆教</del> 製品名	標準価格	備考
	10	E72-Q80C	耐衝撃型ヘッド72°C下向1種r2.6	3,000	保護キャップ。及びE-SPLシーリングプレート付
	20	E96-Q80C	耐衝撃型ヘッド96°C下向1種r2.6	3,100	保護キャップ 及びE-SPLシーリング ブレート付
	30	E72-S80	耐衝撃型ヘット゚72°C下向1種r2.8(予定品)		保護キャップ。及びE-SPLシーリングプレート付
ス	40	E96-S80	耐衝撃型ヘッド96°C下向1種r2.8(予定品)		保護キャップ。及びE-SPLシーリングプレート付
プリ	50	E72-Q50C	耐衝撃型ヘッド72°C小区画下向1種r2.6	3,200	保護キャップ。及びE-SPLシーリングプレート付
ンク	60	E96-Q50C	耐衝撃型ヘッド96°C小区画下向1種r2.6	3,300	保護キャップ。及びE-SPLシーリングプレート付
<del>´</del>	70	E72-M80A	E型ヘッド72℃下向2種r2.3	2,700	保護キャップ。及びE-SPLシーリングプレート付
^	80	E96-M80A	E型^ッド96℃下向2種r2.3	2,800	保護キャップ。及びE-SPLシーリングプレート付
ッド	90	E-WBX	ヘット・レンチホ・ックス	2,000	耐衝撃型ヘッド用 ボックスのみ
埋	100	E-WHD	ヘット・レンチハント・ル	3,500	耐衝撃型ヘッド用 ハンドルのみ
め込	110	E-WHS	ヘット・レンチセット	5,500	耐衝撃型へット゛用 ヘット゛レンチホ゛ックス + ハント゛ル
み 型	120	E-SPL	シーリンク・プ・レート	250	耐衝撃型ヘッド用
一)関	130	E-SPFS	被水防止板S付シーリングプレート	840	小型被水防止板付シーリングプレート 耐衝撃型ヘッド小区画用
係	140	E-SPFS2	被水防止板S2枚付シーリングプレート	1,500	小型被水防止板2枚タイプ。2枚間の角度は任意でご指定下さい。
	150	E-GSP	ガート・付シーリンク・プレート	1,350	耐衝撃型^ッド用
¥	160	E-GSFS	被水防止板S・ガード付シーリングプレート	1,440	小型被水防止板ガード付
$\overline{}$	170	E-GSFS2	被水防止板S2枚・ガード付シーリングプレート	1,600	小型被水防止板2枚ガード付
	180	E-EXS	延長スリープ	1,050	耐衝撃型ヘッド用、ヘッドが天井面より出過ぎた場合に使用
	190	E-EGD	露出用ガード(金属製)	3,000	ヘッド露出取付時の耐衝撃型ヘッド及びE型ヘッド用ガードです。 シーリングプレートは使用できません。

	順番号		<u>土 安 袋 品 標 年 価 俗 衣</u> アイエス製品名	標準価格	備   考
	200	E-HCP-Y	保護キャップ <sup>°</sup> E72-Q80C	250	耐衝撃型ヘッド72°C1種用、出荷時にヘッド取付けてあるキャップ(半透明、蛍光黄色)
	210	E-HCP-W	保護キャップ <sup>°</sup> E96-Q80C	250	耐衝撃型ヘッド96°C1種用、出荷時にヘッド取付けてあるキャップ(半透明、白色)
	220	E-HCP-R	保護キャップ <sup>°</sup> E72-Q50C	250	耐衝撃型ヘッド72℃小区画用、出荷時ヘッドに取付けてあるキャップ(赤色)
ス	230	E-HCP-P	保護キャップ <sup>°</sup> E96-Q50C	250	耐衝撃型ヘッド96℃小区画用、出荷時ヘッドに取付けてあるキャップ(半透明、白色)
プリ	240	E-HCP-G	保護キャップ <sup>°</sup> E72-M80A	250	ヘット・2種用、出荷時ヘット・に取付てあるキャップ(緑色)
シク	250	E-HCP-B	保護キャップ <sup>°</sup> E96-M80A	250	ヘット・2種用、出荷時ヘット・に取付てあるキャップ(青色)
<del>´</del>	260	E-KDP	拡大プレート φ 70	900	耐衝撃型ヘッド及びE型ヘッド用、天井穴がシーリングプレートより大きい場合に使用、外径φ70
	270	E-KDP80	拡大プレート Ø 80	900	外径 $\phi$ 70でも穴をカバーできない場合に使用、外径 $\phi$ 80
ッド					
埋					
め込					
み 型					
)関					
係					
¥					

品種	順番号	製品記号	アイエス製品名	標準価格	備    考
	280	G68-Q80-SSP	フレーム型^ッド68℃下向1種	2,900	グラスタイフ <sup>°</sup>
	290	G93-Q80-SSP	フレーム型ヘッド93℃下向1種	3,000	グラスタイプ
	300	G141-Q80-SSP	フレーム型ヘッド141℃下向1種	3,200	グラスタイプ
ス	310	G68-Q80-SSU	フレーム型ヘッド68℃上向1種	2,900	グラスタイプ
プリリ	320	G93-Q80-SSU	フレーム型ヘッド93℃上向1種(予定品)		グラスタイプ
ンク	330	G68-M80-SSP	フレーム型ヘッド68℃下向2種(予定品)		グラスタイプ
	340	G68-M80-SSU	フレーム型ヘット・68℃上向2種	2,400	グラスタイプ
^	350	G93-M80-SSU	フレーム型ヘット・93℃上向2種	2,500	グラスタイプ
ッド	360	GOP-80-SSP	開放型ヘッド下向フレーム型	1,800	
<b>つ</b>	370	GOU-80-SSU	開放型ヘッド上向フレーム型	1,800	
レー	380	G-AGD	G型アルミ製ガード	1,600	フレーム型ヘッド用
ム 型					
一)関					
係					
¥					

	順番号		アイエス製品名	標準価格	備考
	390	BH40-50	BH型アラーム弁40A(マンション用) (予定品)	130,000	制御弁一体型
	400	BS65-50	BS型アラーム弁65A(単体)	350,000	付属品・取扱説明書、取扱説明板、アラームスイッチ、接続管、圧力計、圧力計用ニードル弁 両ネジ管、常時開及び常時閉表示板
	410	BS80-50	BS型アラーム弁80A(単体)	365,000	付属品・取扱説明書、取扱説明板、アラームスイッチ、接続管、圧力計、圧力計用ニードル弁 両ネジ管、常時開及び常時閉表示板
	420	BS100-50	BS型アラーム弁100A(単体)	403,000	付属品・取扱説明書、取扱説明板、アラームスイッチ、接続管、圧力計、圧力計用ニードル弁両ネジ管、常時開及び常時閉表示板
	430	BB125-50	BT型アラーム弁125A(単体) (予定品)		
	440	BB150-50	BT型アラーム弁150A(単体)(予定品)		
ア	450	BS65-50+BF	BS型アラーム弁65A(バタ弁付セット)	373,000	単体の付属品一式、バタ弁、1次側・2次側用溶接フランジ、フランジパッキン、ボルトナット一式
7	460	BS80-50+BF	BS型アラーム弁80A(バタ弁付セット)	396,000	単体の付属品一式、バタ弁、1次側・2次側用溶接フランジ、フランジパッキン、ボルトナット一式
<u> </u>	470	BS100-50+BF	BS型アラーム弁100A(バタ弁付セット)	442,000	単体の付属品一式、バタ弁、1次側・2次側用溶接フランジ、フランジパッキン、ボルトナット一式
弁関	480	BS125-50+BF	BT型アラーム弁125A(バタ弁付セット)(予定品)		
係	490	BS150-50+BF	BT型アラーム弁150A(バタ弁付セット)(予定品)		
	500	BS65-50+BF+SP	BS型アラーム弁65A(バタ弁付スペーサーセット)	377,000	バタ弁1次側の圧力計取り出し用スペーサー付き
¥	510	BS80-50+BF+SP	BS型アラーム弁80A(バタ弁付スペーサーセット)	400,000	バタ弁1次側の圧力計取り出し用スペーサー付き
	520	BS100-50+BF+SP	BS型アラーム弁100A(バタ弁付スペーサーセット)	447,000	バタ弁1次側の圧力計取り出し用スペーサー付き
	530		ハ˙タ弁スペーサーセット 65A	27,000	バタ弁、圧力計取り出し用スペーサー、及びボルトナット、フランジ、パッキン一式
	540		バタ弁スペーサーセット 80A	35,000	バタ弁、圧力計取り出し用スペーサー、及びボルトナット、フランジ、パッキン一式
	550		バタ弁スペーサーセット 100A	44,000	バタ弁、圧力計取り出し用スペーサー、及びボルトナット、フランジ、パッキン一式

	順番号		<b>土安製品標準価格衣</b> アイエス製品名	標準価格	備考
	560	BV65	バタ弁65A	20,500	
	570	BV80	バタ弁80A	28,000	
	580	BV100	バタ弁100A	36,000	
	590	BV125	バタ弁125A	49,000	
	600	BV150	バタ弁150A	56,500	
バタ弁					
(制御弁					
弁					
)単品					
HH					
¥					
¥ ~					

	順番号		アイエス製品名	標準価格	備    考
	610	PG50	圧力計 $\phi$ 50 2.5Mpa × R1/4	3,300	BH型アラーム弁40A用
	620	PG-M	圧力計用ボールバルブRc1/4×R1/4 ストレート	2,400	BH型アラーム弁40A用の圧力計のバルブ(1次側用 ストレート型)
	630	PG-ML	圧力計用ボールバルブRc1/4×R1/4 アングル	2,700	BH型アラーム弁40A用の圧力計のバルブ(2次側用 アングル型)
	640	PG75	圧力計 $\phi$ 75 2.5Mpa × R3/8	3,300	7ラーム弁65A・80A・100A・末端試験弁用の圧力計 $\phi$ 75
	650	PG100	圧力計 $\phi$ 100 2.5Mpa × R3/8	4,000	アラーム弁65A・80A・100A・末端試験弁用の圧力計 φ100
	660	PG100-A	圧力計 $\phi$ 100 (赤置針付) 2.5Mpa $ imes$ R3/8	5,000	赤置針が付いた特殊な圧力計
アラ	670	PG-NV	圧力計用ニート・ルハ・ルフ・Rc3/8×R3/8アンク・ル	3,300	アラーム弁65A・80A・100A・末端試験弁用
   ム	680	PG-LN75	圧力計用両ネジ管R3/8×L75	500	圧力計用ニードルバルブ
弁、	690	PG-LN100	圧力計用両ネジ管R3/8×L100	500	スペーサーを取り付けた時のスペーサーと圧力計用ニードルバルブの間の管
部品	700	SW-TH	TH型アラームスイッチ C接点、1回路	27,500	内部マイクロスイッチが1つのタイプ(標準品)
等	710	SW-THR	THR型アラームスイッチ C接点、2回路	30,000	内部マイクロスイッチが2つのタイプ(特注品)
	720	TB-BG	取扱説明板 BH型アラーム弁40A	1,500	ラミネートされた操作方法説明板(一枚のプレート)
	730	TB-BS	取扱説明板 BS型アラーム弁65A~100A	1,500	ラミネートされた操作方法説明板(一枚のプレート)
¥	740	TS-BG	取扱説明書 BH型アラーム弁40A	800	アラーム弁と同梱されている説明書(小冊子)
	750	TS-BS	取扱説明書 BS型アラーム弁65A~100A	800	アラーム弁と同梱されている説明書(小冊子)

	順番号		王要製品標準価格表 アイエス製品名	標準価格	備    考
	760	ET80	末端試験弁装置K80一式	20,000	絞り内蔵ボール弁25A、圧力計、圧力計用ニードル弁、継手類、 表示板「末端試験弁常時閉」、表示板「末端試験弁(スプリンクラー)」
	770	ET50	末端試験弁装置K50一式	20,000	絞り内蔵ボール弁25A、圧力計、圧力計用ニードル弁、継手類、 表示板「末端試験弁常時閉」、表示板「末端試験弁(スプリンクラー)」
	780	ET-BOX	末端試験弁装置格納箱	15,000	
末					
端試					
末端試験弁関係					
関係					
¥					

	順番号		王 <b>安製品標準価格表</b> アイエス製品名	標準価格	備考
	790	NH-1	標示板「制御弁(スプリンクラー)」 横	2,700	「制御弁(スプリンクラー)」100×300×t1.5(横型)
-	800	NH-2	標示板「制御弁室(スプリンクラー)」 横	2,700	「制御弁室(スプリンクラー)」100×300×t1.5(横型)
	810	NH-3	標示板「制御弁(泡消火)」 横	2,700	「制御弁(泡消火)」100×300×t1.5(横型)
	820	NH-4	標示板「末端試験弁(スプリンクラー)」 横	2,700	「末端試験弁(スプリンクラー)」100×300×t1.5(横型)
	830	NH-5	標示板「末端試験弁室(スプリンクラー)」 横	2,700	「末端試験弁室(スプ゚リンクラー)」100×300×t1.5(横型)
	840	NV-2	標示板「スプリンクラー制御弁」 縦	2,700	「スプリンクラー制御弁」100×300×t1.5(縦型)
	850	NV-3	標示板「末端試験弁装置(スプリンクラー設備)」縦	2,700	「末端試験弁装置(スプリンクラー設備)」100×300×t1.5(縦型)
標示	860	NS-1	表示板「常時閉」	550	100 × 30 × t1.3
板	870	NS-2	表示板「常時開」	550	100 × 30 × t1.3
類	880	NS-3	表示板「スプリンクラー設備 末端試験弁 常時閉」	550	「スプリンクラー設備 末端試験弁 常時閉」70×30×t2
¥					
J					